Index of Claims

Application/Control No.

10/606,182

Reexamination
HASHIZUME ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Examiner

K. Feggins

2861

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-El

Non-Elected
Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>					J		ш	Ь	
Claim		Date									
Final	- Original	2									
	1	W			_	-	-	_	_	Н	
	1 2 3 4 5 6		_			H			1	H	
	3					Г			t	П	
	4										
	5										
	7	L		L.	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>		
	7 8 9	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	9	├_		-		 		<u> </u>	 	\vdash	
	10		<u> </u>	┝	\vdash	 	H	-	-	Н	
	12	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	13		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	10 11 12 13 14	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	H	
	15				H				T	H	
	16	T.								П	
	15 16 17			Г						П	
	18 19										
	19										
	20									Ш	
	21	1								Ц	
	22	Ш			_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Щ	
	23 24	Н		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Н	
	25	H		_		├		-	-	Н	
	26	Н	-	-	-	 	-	i—	-		
	27	Н	-		-	┢	-	_	\vdash		
	28	Н	\vdash			-	-	\vdash	-	Н	
	29 30	H								Ħ	
	30	П				\vdash				П	
	31										
•	32	V									
	33	4				L	_	$oxed{oxed}$	_	Ш	
	34 35	N			L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	
	35	1	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	36 37	Н	\vdash		-	\vdash	_	<u> </u>	ļ	Н	
	38	Н		_	_	\vdash	<u> </u>	⊢		Н	
	39	Н		-		\vdash		┝		H	
	40	H	-		-	-	<u> </u>	\vdash	-	H	
	41	Ш				┢		\vdash		Н	
	42	Ш						Г		П	
	43										
	44	\prod									
	45	Ш								П	
	46	_	\square		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	
	47	Ш	Щ		L	L-	<u> </u>	Ш	L	Ц	
•	48	-	Щ			<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	49 .	4	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	\dashv	
L1	50	<u>N</u>	L		<u> </u>			Ш			

Cla	Date									
Final	51 52 53	12								
	51	N	_	-	┪	-	\vdash		\vdash	
	52	N							_	
	53	,						<u> </u>		
	54	Г								
	55									
	56									
	57									
L	58	_			_				<u> </u>	
<u></u>	59				_	<u> </u>				L
	60	<u> </u>	_		_	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	61	L_				<u> </u>				L
	62		<u> </u>	<u></u>						_
	63	<u> </u>	_			_	ļ	<u> </u>		
	64			_	_		_	_	_	_
	65		ļ	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
-	66			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	67			\vdash	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	ļ	
<u> </u>	68		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	69			<u> </u>		-	H	_	-	
\vdash	70 71		<u> </u>	\vdash	_		-	\vdash	_	
	72	_		_				_		
 	72		_	-	-	_	_	-	_	
\vdash	73 74 75	\vdash		<u> </u>			-	-		
\vdash	75						┝	-		
\vdash	76						-			
	76 77								-	
	78				_					
	79									
	80			Г						
	81			П						
	82									
	83									
	84									
	85									
	86			L_	Ш	L_	<u>_</u>	<u> </u>	_	
	87									
	88		<u> </u>	<u> </u>	L.	L	Ш		Ш	Ш
	89									
\vdash	90 91	_	_	\vdash	_		-			
		_				_				
\vdash	92 93			\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	94		_	-		-	-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	95	_	—	Η-		-	Н	\vdash	\vdash	\vdash
+	96				-	H	H	 	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	97	—		\vdash			-	-	-	\vdash
\vdash	98	-		-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
1-	99			\vdash		\vdash	Н	H	H	\vdash
	100				-					
-										

CI	Date									
										П
Final	Original									
ίĒ	ا نجّ			l						
	1			_	<u> </u>				<u> </u>	
	101 102		_	_	_	_	_		<u> </u>	_
	102	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	103	-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L		<u> </u>	_
	104 105	-	\vdash	┝	-	\vdash	-	-	⊢	Н
	105		┝	-	-	-	-		-	Н
	107	-		-	┝		├-	\vdash	├	-
	108	H	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash	H	Н
	109	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	110	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		t	Н
	110 111			_			Г	_	⇈	
	112	\vdash			Г		Г		Г	
	113									
	112 113 114									
	115 116		Ŀ							
	116	\sqsubseteq	\Box	\Box				oxdot	L	Ш
	117	_	L_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L		Ш
	118 119	<u> </u>	L.,	_				_		Ш
	119	_		_				<u> </u>		Ш
	120	<u> </u>	_			lacksquare		_		Щ
	121 122	ļ		<u> </u>		\vdash	_	_	_	Щ
	122	<u> </u>	_	-	_			<u> </u>		
	123			-	-		_		<u> </u>	
	124 125			\vdash		-	_	├—	_	
	125		-		-	\vdash	_	-	-	H
	126 127 128			├	-	\vdash			-	
	128	\vdash		1		 	_		\vdash	
	129				-					
	129 130					T				
	131									
	132									
	132 133									
	134		oxdot			\Box				
	135		$oxed{oxed}$				_			Ш
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137 138	<u> </u>	<u> </u>	L		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢–	Щ
	138	<u> </u>	_	<u> </u>	_	H	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	139 140		_	<u> </u>		H		<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	141	\vdash	\vdash	-			_	\vdash	\vdash	${ m H}$
	142	\vdash	<u> </u>	-		-	\vdash	H	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$
_	143	 	<u> </u>	-		-	Η-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	144	\vdash	\vdash	\vdash	_	 	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	145		\vdash		_	\vdash			\vdash	\vdash
	146								\vdash	\vdash
	147				_	\vdash			\vdash	Н
	148	Г								
	149									П
	150									